**RETROSPECTIVA - METODOLOGÍAS AGILES EN EL DESARROLLO DE SOFTWARE**

☺

* Te permite llevar a la práctica toda la teoría aprendida durante toda la carrera.
* Te permite investigar sobre las nuevas técnicas como “Integración continúa”, “Automatización de Testing”, entre otras; lo que ayuda a conocer cómo se trabaja en el mercado hoy en día.
* Buena predisposición de parte del PO, lo que permitió tener una buena dinámica de trabajo con una comunicación fluida.
* La materia te ayuda a conocer las herramientas más usadas hoy en la metodología para llevar adelante la gestión de manera más ordenadamente.

☹

* Requiere de conocimiento de programación avanzado, lo que debería ser informado de un principio para poder armar los grupos equitativamente.